.::PORTA-DAVIT® 500

Potences de levage en aluminium, légères et portables, avec CMU jusqu'à 500kg. Assemblage manuel sans outil et sans compromis de sécurité.

Qualité & Sécurité : 2 valeurs clés chez Reid Lifting. Les accréditations externes obtenues sont un gage de sérieux et de fiabilité auprès de nos clients. Notre veille permanente sur les évolutions des exigences Q&S nous permet de répondre aux tendances actuelles du marché des systèmes de levage de haute qualité et sécurité. Reid Lifting est régulièrement auditée par Lloyds Register Quality Assurance (LRQA - CE Body n° 0088) pour l'approbation de son système de gestion de la qualité, de l'environnement, de la santé et de la sécurité.

CONFORMITE EUROPEENNE (CE)

Les produits REID Lifting ont été évalués et approuvés pour la Conformité Européenne par SGS UK (CE body n°0120). Ils ont donc obtenu le marquage CE qui certifie que les produits de REID Lifting satisfont aux demandes des Directives européennes quant aux exigences de Santé et de Sécurité.

DROITS DE PROPRIETE

Tous les équipements REID Lifting ont fait l'objet de dépôt de droits, dont Reid Lifting Ltd a la propriété exclusive.

En fonction de l'évolution du design de nos équipements, des modifications peuvent être apportées à tout moment aux spécifications décrites dans ce document.

RECOMPENSE ROYALE

REID Lifting Ltd s'est vu remettre ce prix prestigieux du Queen's Award dans la catégorie Innovation, pour récompenser le design innovateur et le développement de solutions de levage légères, sûres et portables.

CONTROLES/EPREUVES

Les épreuves et l'examen de notre dossier technique font partie intégrante de la conception et du procédé de fabrication pour la vérification de nos équipements par des organismes externes reconnus par l'Etat.

Tous les produits REID Lifting subissent des essais types par les laboratoires accrédités UKAS, et chaque équipement est testé à 150% de sa Charge Maximale d'Utilisation.

Les dossiers techniques de conception et de développement des produits sont disponibles pour inspection.

REID Lifting détient les certifications suivantes

ISO 9001:2008 - Spécifie les exigences pour un système de gestion de la qualité pour toute société qui doit démontrer sa capacité à fournir constamment le produit qui correspond au client et aux dispositions réglementaires applicables, et qui cherche à améliorer la satisfaction client.

ISO 14001:2004 - Spécifie les exigences pour mettre en œuvre des systèmes de gestion de l'environnement à tous les niveaux de la Société.

OHSAS 18001:2007 - Santé Professionnelle et Systèmes de Gestion de la Sécurité.

LEEA Membership - REID Lifting Ltd fait partie de la Fédération des Ingénieurs en équipements de Levage de Grande Bretagne. REID Lifting se conforme aux objectifs principaux de l'Association qui doit répondre aux normes les plus strictes de qualité et d'intégrité. Les conditions d'entrée sont exigeantes, accompagnées d'audits techniques.





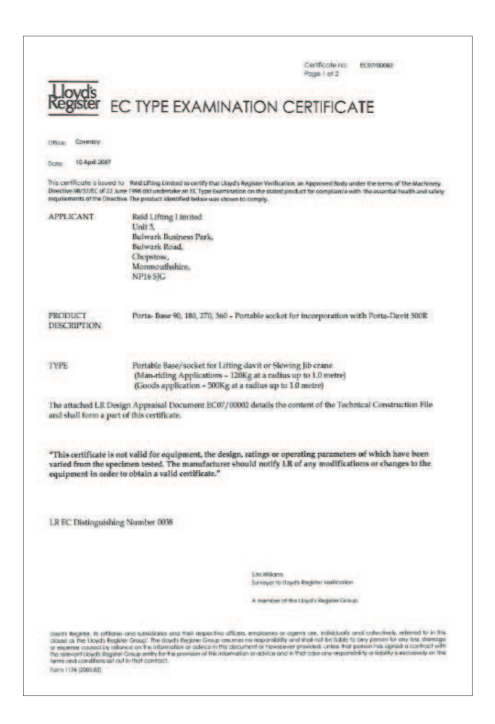






.::PORTA-DAVIT°500

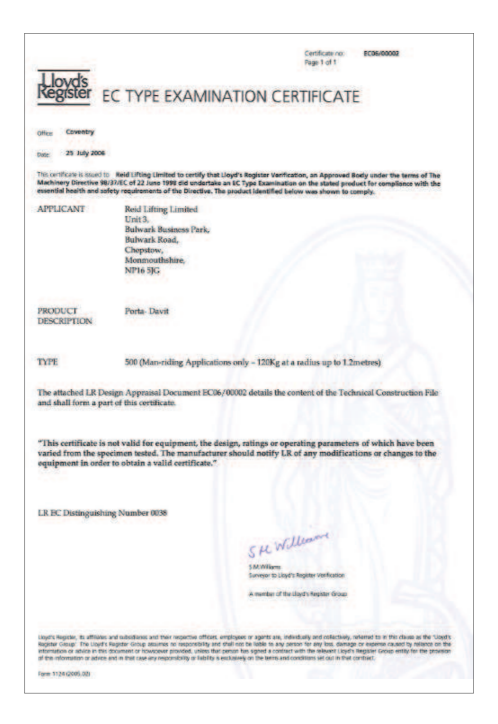
Potences de levage en aluminium, légères et portables, avec CMU jusqu'à 500kg. Assemblage manuel sans outil et sans compromis de sécurité.





::PORTA-DAVIT® 500

Potences de levage en aluminium, légères et portables, avec CMU jusqu'à 500kg. Assemblage manuel sans outil et sans compromis de sécurité.







Potences de levage en aluminium, légères et portables, avec CMU jusqu'à 500kg. Assemblage manuel sans outil et sans compromis de sécurité.

DECLARATION DE CONFORMITE CE Selon les directives des Machines 2006/42/CE Appendice II 1 A

Nous soussignés REID LIFTING LIMITED

Enregistrement en Angleterre N° 3896652. Bureau d'enregistrement : Unit 1 Severnlink Newhouse Farm Industrial Estate, Chepstow, Monmouthshire NP16 6UN

Tel: +44 (0) 1291 620796 - Fax: +44 (0) 1291 626490

Déclarons que la conception, construction et commercialisation de l'appareil décrit cidessous répond aux règles de sécurité et de santé en accord avec les directives européennes sur les appareils (2006/42/CE comme amendé) et aux transpositions des règles dans les lois nationales.

Description de l'appareil: PORTA- DAVIT 500 à utiliser en incorporation avec

les embases et extensions d'origine Reid Lifting. Reid Lifting se dégage de toute responsabilité en cas d'utilisation de la potence PORTA DAVIT avec des embases de fabrication autre que Reid Lifting.

Type d'appareil: Potence démontable et portable

Identification: Nommé en accord avec le poids individuel maximum en

charge

exemple : PORTA- DAVIT 500 a une charge limitée à 500 Kg maximum, avec un seul N° de série pour tous les sous-composants principaux de l'appareil

Directives Européennes: Directive Machines 2006/42/CE

Harmonisation des normes: BS EN ISO 12100-1 : 2003+Amendement 1 : 2009

Sécurité des Machines - Terminologie de base et

méthodologie.

BS EN ISO 12100-2 :2003 + Amendement 1 : 2009 Sécurité des Machines - Concepts de base, principes

généraux de conception.

EN 795 Classe B: 1997 – Protection contre les chûtes d'une hauteur. Appareil portable, avec point d'attache

temporaire.

Fait à: Chepstow Signature : N. P. Battersby

Grande Bretagne

Personne autorisée à constituer le dossier Nom: N. P. Battersby

technique (adresse mentionnée ci-dessus)

Le: 9 décembre 2011 Qualité: Directeur



PORTA-DAVIT® 500

Potences de levage en aluminium, légères et portables, avec CMU jusqu'à 500kg. Assemblage manuel sans outil et sans compromis de sécurité.

REID Lifting

- · Homologation de nos systèmes par les laboratoires accrédités UKAS.
- Fichiers techniques de la conception et du développement de nos produits disponibles pour inspection.
- Membre de la Fédération des Ingénieurs en Equipements de Levage de Grande Bretagne (LEEA).
- · Certification ISO9001 de notre système de gestion de la qualité.
- Certification ISO14001 de notre système de gestion de l'environnement.
- Certification OHSAS18001 pour le système de gestion de la santé et de la sécurité.
- · Certification de nos produits par un organisme indépendant agrémenté - des embases aux potences.
- · Manuel d'utilisation fourni avec chaque équipement pour un assemblage et une utilisation sûre.
- Formation à l'utilisation du matériel



.::PORTA-GANTRY



*.:PORTA-*GANTRY®*RAPIDE*



.::PORTA-DAVI™



.:T-DAVIT



